



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 520/30/08/2022**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 30/08/2022 και ώρα 10:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Καπάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :**

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
5. ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

**ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

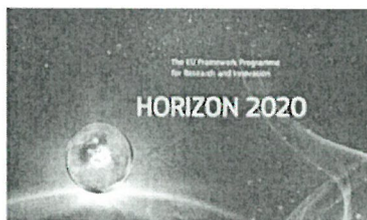
**3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 337/15-03-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ECHO / 830943» και β) το από 30/08/2022 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 31256/25-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ECHO / 830943», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΠΤΗΛ, κ. Κομπατσιάρης, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Της υπ' αριθμόν 31256/25-07-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ECHO»-«European network of Cybersecurity centres and competence Hub for Innovation and Operations»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021033
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ιωάννης Κομπατσιάρης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Πρόεδρο
2. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος
3. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **31256/25-07-2022** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Έρευνα για τις τεχνολογικές προκλήσεις στην κυβερνοασφάλεια και υλοποίηση συστήματος πρόβλεψης κυβερνοεπιθέσεων.
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού (Ενδεικτικά: Python, Java)
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	1. Γνώσεις τεχνικών κυβερνοασφάλειας 2. Γνώσεις τεχνικών τεχνητής νοημοσύνης
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)

Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Ιωάννη Λαζαρίδη 2. Σωτήριο Σουκαρά 3. Γεώργιο Μιχαηλίδη
---------------------------------	------------------------------------------------------------------

Ο κύριος Γεώργιος Μιχαηλίδης (31620/22.08.2022) απέσυρε, μετά από γραπτή του επικοινωνία, την 30.08.2022, την με αύξουσα αρίθμηση 3 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Σωτήριο Σουκαρά (αρ. πρωτ. 31574/22.08.2022), υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληροί στο σύνολό τους και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κυρίου **Σωτηρίου Σουκαρά**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6° χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ ([www.certh.gr](http://www.certh.gr)).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 30.08.2022

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Κωνσταντίνος Βότης	
Στέφανος Βροχίδης	

Συνημμένο: 1. Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ  
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 31256/25.07.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΌΝΟΜΑ	ΌΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΌΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ									ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	
1	Σουκαράς	Σωτήριος	Ευθύμιος	Μαρίνα	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (Ενδεικτικά: Python, Java) (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις τεχνικών κυβερνοσφαιρικής (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις τεχνικών τεχνητής νοημοσύνης (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΌΧΙ έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ 1	ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΞΗΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ 2	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ 6	100	30	81	211
2	Λαζαρίδης	Ιωάννης	Γεώργιος	Αθηνά	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (Ενδεικτικά: Python, Java) (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις τεχνικών κυβερνοσφαιρικής (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις τεχνικών τεχνητής νοημοσύνης (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΌΧΙ έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ 1	ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΞΗΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ 2	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ 6	100	30	72	202

Θεσσαλονίκη

30/08/2022

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κομπατσιάρης Ιωάννης	
Κωνσταντίνος Βότης	
Στέφανος Βροχίδης	

